

# Poêle à bois

## JAZZ M - ACIER



Acier noir



Acier noir - côtés vitrés

**Puissance nominale : 4,5 kW**

**Rendement : 77,2 %**

CO à 13 % d'O<sub>2</sub> : **1 375 mg/Nm<sup>3</sup>**

Température des fumées : **257 °C**

Poussières : **30 mg/Nm<sup>3</sup>**

NOx : **87 mg/Nm<sup>3</sup>**

COV : **80 mg/Nm<sup>3</sup>**

Classe énergétique : **A**

Rendement saisonnier (ETAS) : **67 %**

Indice efficacité énergétique : **103**

**Puissance nominale : 7 kW**

**Rendement : 78,7 %**

CO à 13 % d'O<sub>2</sub> : **625 mg/Nm<sup>3</sup>**

Température des fumées : **323 °C**

Poussières : **39 mg/Nm<sup>3</sup>**

NOx : **87 mg/Nm<sup>3</sup>**

COV : **63 mg/Nm<sup>3</sup>**

Classe énergétique : **A**

Rendement saisonnier (ETAS) : **69 %**

Indice efficacité énergétique : **105**

### CONFORME À LA NORME EN 13240

Longueur des bûches : **35 cm**

Sortie fumées : **Ø 150 (arrière ou dessus)**

Raccordable air extérieur : **Ø 80 (arrière ou dessous)**



RE 2020

RACCORDABLE  
AIR EXTÉRIEUR

GLISS'AIR



EFFICIENS

VITRE  
CLAIRE

### DÉTAILS



Système Gliss'Air®



Vitre sérigraphiée



Poignées intégrées

## DESIGN & PANORAMIQUE

- **JAZZ** est un poêle élégant et rond avec un faible encombrement.
- Vitre sérigraphiée courbe et panoramique.
- Peu profond (43 cm) grâce à sa forme plate à l'arrière.
- Élégant dessus en fonte.
- Poignées noires esthétiques et discrètes.

## GLISS'AIR®

Système unique de gestion d'air primaire, d'air secondaire et tertiaire. Il permet de régler de manière très précise et équilibrée l'air nécessaire à la combustion. L'air de la post-combustion est préchauffé dans la double paroi du foyer. Il sort autour de 350 – 450 °C au niveau de la plaque de fond en SKAMOLEX™ et en partie supérieure de vitre et permet ainsi de rebrûler les fumées.

## LES POINTS FORTS

Puissance variable 4,5-7 kW

Design contemporain et élégant

Appareil étanche

GLISS'AIR® : réglages précis et simple

## PUISSANCE VARIABLE

**JAZZ s'adapte à de nombreuses habitations** avec sa puissance variable de 4,5 à 7 kW. Il offre des performances élevées (**FLAMME VERTE**) sur chacune des puissances grâce à ses deux grilles foyères adaptées.

## RE 2020

Le poêle **JAZZ M** est compatible BBC grâce à sa forte étanchéité (débit de fuite <math> < 3m^3 </math> sous 4 Pa de pression). La buse de raccordement (inclus) possède 2 joints en silicone pour une connexion étanche à l'arrière ou en dessous.

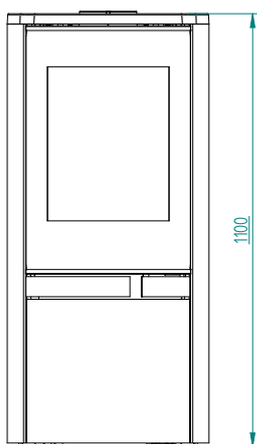
## SKAMOLEX 900™

La chambre de combustion est doublée en panneaux réfractaires **SKAMOLEX 900™** pour une optimisation de la température de combustion à l'intérieur du poêle.

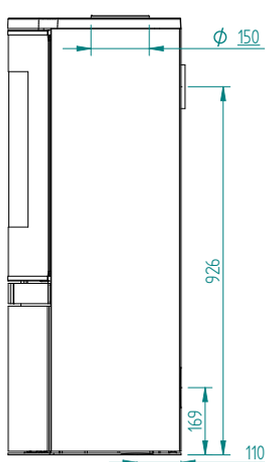
Les panneaux **SKAMOLEX™** sont produits à partir d'une roche, le silicate de magnésium, exfoliée, compressée à très haute densité (900 kg/m<sup>3</sup>) puis moulée, lui apportant une **très grande résistance thermique**. Sans odeur, non toxique, légère, résistante aux acides et ne contenant pas d'amiante.

## DIMENSIONS

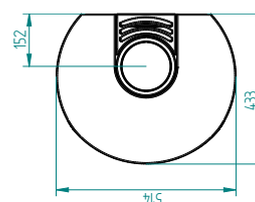
Vue de face



Vue de côté



Vue de dessus



	ACIER
Hauteur (cm)	110
Largeur (cm)	51,4
Profondeur (cm)	43,3
Poids (kg)	114
Buse arrivée d'air inclus	

**GARANTIE 5 ANS** sur les pièces de fonte et d'acier sauf pièces d'usure : vitre, joints, intérieurs réfractaires (vermiculite).  
(se référer à la notice de l'appareil pour plus d'information)